

Manfaat penggunaan antiseptik kombinasi alcohol-chlohexidine gluconate-emolien dibandingkan dengan chlorhexidine gluconate terhadap jumlah bakteri tangan perawat di peranatologi, ICU anak dan NICU RSCM

Gladys Rasidy, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=107074&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian bertujuan mengetahui manfaat antiseptik terhadap jumlah bakteri di tangan dan pengaruh perilaku kebersihan tangan pada perawat di ruang rawat Divisi Perinatologi, Neonatal Intensive Care Unit (NICU), dan Intensive Care Unit (ICU) Departemen IKA RSCM.

Berdasarkan uraian pada latar belakang masalah tersebut diatas dapat dirumuskan masalah penelitian sebagai berikut:

1. Apakah terdapat perbedaan penurunan jumlah bakteri sesudah menggosok tangan dengan antiseptik kombinasi alkohol-chlorhexidine gluconate- emolien dan mencuci tangan dengan chlorhexidine gluconate.
2. Berapa persen perawat yang melakukan cuci tangan/ menggosoka tangan sesuai prosedur
3. Apakah efek samping cuci tangan dengan chlorhexidine gluconate lebih kecil dibandingkan menggosok tangan dengan alkohol-chlorhexidine gluconateemolien
4. Apakah air yang digunakan untuk cuci tangan memenuhi syarat air bersih sesuai dengan PerMenKes RI. No. 907/MENKES/SK/VII/2002 tentang syarat-syarat dan pengawasan kualitas air bersih.